

**Níquel electrolítico "S" pellets.**

**Especificación típica**

**Forma**

- Piezas esféricas de níquel.
- Diámetro: aproximado 6 - 14 mm

**Densidad del embalaje**

- Aproximadamente 5.4 g/cm<sup>3</sup> de la capacidad del canasto.


**Embalaje**

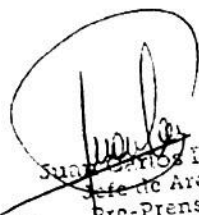
- Bolsas de 10 kg, 5 bolsas por caja, 20 cajas por pallet (1000 kg peso neto).

**Análisis químico (wt%)**

|     |              |
|-----|--------------|
| Ni* | >99.97       |
| Co  | <0.00002     |
| Cu  | <0.0001      |
| C   | <0.005       |
| Fe  | <0.004       |
| S   | ~0.022-0.030 |
| Pb  | <0.000001    |
| Zn  | <0.00002     |

\*Níquel determinado por diferencia

  
Diego Chirri  
Jefe de Sección  
Galvanoplastia  
S.E. CASA DE MONEDA

  
Juan Carlos Pérez  
Jefe de Área  
Pre-Prenta  
S.E. CASA DE MONEDA

